








	<p>MKP1847H61235KY2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1847H61235KY2</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MKP 12F 10% 350VAC PITCH 52,5 PI</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1847H61235KY2.pdf 2.MKP1847H61235KY2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1847H61235KY2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MKP 12F 10% 350VAC PITCH 52,5 PI
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.181" W (57.50mm x 30.00mm)
Serie	MKP1847H
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	12µF Film Capacitor 350V 700V Polypropylene (PP),
Kapazität	12µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MKP1847H61235KY2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1847H61235KY2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1847H61235KY2 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1847H61235KY2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1847H61525KP2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 15F 10% 250VAC PITCH 37,5 PI</p>	 <p>MKP1847H61235KY5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 12F 10% 350VAC PITCH 52,5 PI</p>	 <p>MKP1847H61231KY5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 12F 10% 310VAC PITCH 52,5 PI</p>	 <p>MKP1847H61525JP2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 15F 5% 250VAC PITCH 37,5 PIN</p>
 <p>MKP1847H61231JY5 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 12F 5% 310VAC PITCH 52,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H61235JY2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 12F 5% 350VAC PITCH 52,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H61525JP4 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 15F 5% 250VAC PITCH 37,5 PIN</p>	 <p>MKP1847H61231KY2 Electro-Films (EFI) / Vishay MKP 12F 10% 310VAC PITCH 52,5 PI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1847H61235KY2 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1847H61235KY2 Datenblatt	MKP1847H61235KY2-Datenblätter	MKP1847H61235KY2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1847H61235KY2
MKP1847H61235KY2 Electronic	MKP1847H61235KY2-Komponenten	MKP1847H61235KY2-Verteiler	MKP1847H61235KY2-Bild	MKP1847H61235KY2-Teil
MKP1847H61235KY2 Preis	MKP1847H61235KY2 Hersteller	MKP1847H61235KY2 Bild	MKP1847H61235KY2 Aktie	MKP1847H61235KY2 Inventar
MKP1847H61235KY2 Neu	MKP1847H61235KY2 Original	MKP1847H61235KY2 garantiert	MKP1847H61235KY2 RFQ	MKP1847H61235KY2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited